

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ ŚRODOWISKOWYCH nr 344/21

Zleceniodawca	Gmina Miejska Nieszawa ul. 3 Maja 2 87-730 Nieszawa
Numer zlecenia	344/21
Numer próbki	443/21
Badany obiekt	Ściek surowy – próbka jednorazowa
Cel badania	Ocena jakości ścieków surowych
Próbki pobrał	Pracownik Laboratorium zgodnie z planem pobierania próbek, nr protokołu pobrania 245/21
Miejsce pobierania	Oczyszczalnia Ścieków Nieszawa ul. Dymiec 4 - zbiornik retencyjny
Metoda pobierania	PN-ISO 5667-10:1997- A
Data pobrania / dostarczenia	19.03.2021/19.03.2021
Stan próbek w chwili przyjęcia	Bez zastrzeżeń
Data rozpoczęcia badań	19.03.2021
Data zakończenia badań	24.03.2021



MS LAB Sp. z o.o.
87-500 Rypin, ul. Sportowa 22
NIP 892-12-94-590, Regon 910856337
tel. 54 280 0147

L.p.	Rodzaj badania	Metoda badań	Jednostka	Wynik	Niepewność ¹⁾
1.	ChZT	PN-ISO 15705:2005	A mg/l O ₂	1705	155
2.	BZT ₅	PN-EN ISO 5815-1:2019-12	A mg/l O ₂	340 ^{[3/2]*}	34
3.	Zawiesiny ogólne	PN-EN 872:2007+Ap1:2007	A mg/l	508	39

Sprawozdanie sporządził: *K. Gotfieb*

Sprawozdanie autoryzował: **KIEROWNIK PRACOWNI**

mgr Iwona Paradowska

Data wystawienia sprawozdania: 25.03.2021

Niniejsze sprawozdanie bez pisemnej zgody Laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości. Wyniki badań dotyczą wyłącznie pobieranego/badanego obiektu.

Sprawozdanie zawiera 1 stronę.

Objaśnienia:

1) Niepewność pomiaru określona jako niepewność rozszerzona. Współczynnik rozszerzenia $k=2$, poziom ufności 95%. Niepewność rozszerzoną podano dla całości postępowania.

A – metoda akredytowana zgodnie z zakresem akredytacji AB 429, spełniająca wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02

N* – metoda nieakredytowana spełniająca wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02

* – Liczby w nawiasie przy oznaczeniu BZT₅ oznaczają [liczbę rozcieńczeń próbek/ liczbę powtórzeń]

Rozdzielnik sprawozdania z badań środowiskowych:

1. Zleceniodawca - 2 egzemplarze 2. MS LAB Sp. z o.o.

Koniec sprawozdania